Index of Claims

Application/Control No.

10/511,414 Examiner

Shobha Kantamneni

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BINGAMAN ET AL.

Art Unit

1617

	√	Rejected
-	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat	е	•			Cla	aim				Dat	е					laim				.[Date	e		
Final	Original	10/4/05									Final	Original									Final	Original								
	1	1		Γ	T		T			П		51		\dagger	\top	1	\vdash	Н				101	H					H	_	\vdash
	2	1										52		\top				П				102	П		П			П		\sqcap
	3	1										53		\Box								103								\sqcap
	4	1			L					Ш		54		\perp		\perp						104								
	5	1	L	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			Ш		55				L						105								
	6	1	Ĺ	L	_	_	<u> </u>	_	L	Ш	<u> </u>	56		ᆚ	ļ	1	$oxed{oxed}$		Ш		<u> </u>	106	Ш							
	7	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	57		4	1			Щ	Ш	_	_	107	Ш							
	8	1			<u> </u>			_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	58		_	4	_		Ш	Ш	_		108	\sqcup					Ш		\vdash
<u> </u>	9	V	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	_		<u> </u>	59	<u> </u>	4	4	4_	L	Ш	Ш	_	_	109	\sqcup	_				Ш		\sqcup
	10	1	_		<u> </u>	<u> </u>	ـــ	_	_	Ш		60		4	\bot	4	_			_	<u> </u>	110		_	Ш				_	
<u> </u>	11	<u> </u>	_	_	-	 	_	_	_	Н		61	\vdash	\perp	+	┿	<u> </u>		Ц	_		111	1							
	12	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	1			Н	<u> </u>	62	\vdash	+	+	+	<u> </u>	-	Н	_	-	112	\sqcup	_			_			\vdash
<u> </u>	13 14	├—	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├-	 	Н	<u> </u>	63	\vdash	+	+	+	-	\vdash	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	113	$\vdash \vdash$		Ш			Ш	_	
├	15	├	H	-	┢	 	┢	⊢	-	Н		64			+	+-	-	Н		_	<u> </u>	114	\vdash	_					_	
	16	_	_		-	-	-	├	-	Н		65	\vdash	+	+	+-	-	\vdash	Н	-	<u></u>	115	\vdash	_					_	
<u> </u>	17	⊢		_	├—	-	┼-	├	├	Н	-	66 67	-	+	+	+-		Н	\vdash		-	116	╂				-		-	
	18	┝	-	-		┼—	\vdash	┢	┢		-		-	╁		+-	-	Н	\vdash	-	-	117			-				-	\vdash
	19	H	-			-	-	┢		\dashv		68 69	\vdash	+	_	-	-	-	\vdash		-	118	\vdash						\dashv	\vdash
<u> </u>	20	├—	_		┢	╁	-	╁	├	\dashv	-	70		+	+	+	-		\vdash		\vdash	119 120	\vdash	\dashv	-		-		-	-
<u> </u>	21	├─			١.	╁┈	-	-	├	\dashv	-	71		+	+	┿	⊢	-	-	\dashv	\vdash	121	╌┤	\dashv	Н		-	-		-+
<u> </u>	22	├			├	1	├	-	├	\dashv	-	72		+	+	╁	┢╌	\vdash	Н	-	-	122	\vdash	\dashv	\vdash	-	-	-		
-	23	\vdash	_	-	 	 	+-			\dashv	-	73	÷	+	+-	╁	-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	123	\vdash	-			-	Н	\dashv	\vdash
 	24	\vdash		-	┤	\vdash	+	\vdash	\vdash	\dashv		74	H	+	+-	╫	┢	\vdash	\dashv	\dashv		124	Н	\dashv				Н	-	\vdash
-	25			-	-	-	\vdash	\vdash	-			75		+		╁╌		\vdash	\dashv			125	\vdash	-	\vdash		Н	\vdash	-	
	26	-		┢		┼─	1	┢	_	\vdash		76	-	+	+	+	Н	\vdash		-	 	126	\vdash			-	Н		-	$\overline{}$
	27	_	_	┢	┢	-	-	 		Н		77	-	+	+	+	-		\dashv	-		127	┝─┤	-			-		-	+
	28	_		\vdash	\vdash	 	╁╌	一	_	\dashv		78		+	+	╁	-	\vdash	-	-	\vdash	128		-			Н	-		\vdash
	29			Ι	\vdash	 	1	t	1	\neg		79		+		╁╴	\vdash	\dashv	\vdash		-	129	1-1		\dashv	-	\vdash			+
	30		\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash			\neg		80		+	╁	+-					-	130	Н	-	-					+
	31						\vdash	1				81		十	+	+		-		\dashv	—	131	Н			-	-	-		-
	32	\vdash						一	Г			82	\neg	\top	╅	1	\vdash			\dashv	_	132		_	\neg	_	-			\dashv
	33	_		Г		\Box						83		\top	\top	1				\dashv	-	133	H	\dashv						
	34						-	П				84		+	\top		П			\dashv		134	H	\dashv		П	Н			\neg
	35											85		\top	1	\top	П	\Box		\neg		135		_					\dashv	\neg
	36											86		1		1	П					136	П					\Box	一	\top
	37											87										137							\neg	\neg
	38											88		J								138	П							
	39											89		T	floor	oxdot						139	П						\neg	
	40											90				$oxed{L}$						140								
	41	L_	<u> </u>									91										141								
	42		Ш	L_	_	_	_	_				92										142								\Box
	43	Щ.	L	<u>_</u>	L_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш			93		\perp		L						143	\Box							$\perp \Gamma$
	44	L	Ш	_			<u> </u>	Ш	Щ	\Box		94		1	1		Ш					144	П						\Box	
	45	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>			95	\bot	\perp		<u> </u>	Ш	\Box		_		145	Ш	\Box						\Box
<u> </u>	46	<u> </u>		_	L		<u> </u>	<u> </u>	Щ	\Box		96	\perp	1	4	_		\sqcup				146							[
<u> </u>	47	Щ	<u> </u>		_	_	├_	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	ļ	97	\perp	\perp	4-	4_	Ш	Щ	_	_	<u></u>	147	Ш	_						
<u> </u>	48	H	_	_	_	<u> </u>	₩	_	\vdash	\dashv		98	\perp	+	+	+-	\sqcup	Щ	\Box	_	<u></u>	148	Ш	_	\Box	_		Ш	[\dashv
	49	H	_	ļ		<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\dashv		99		\perp	\perp	\bot	Ш	\vdash	\Box	_		149	\sqcup	ļ					_	\dashv
L	50			i	i	1	1	ı	1	- 1	1	100	- 1	1	- 1	1	ıi	1 1		ı	1	150	1	l					- 1	